E-FX 即市圖表用戶手冊

# 目錄

目錄	2
簡介	3
代號選擇	4
時段選擇	5
圖表種類	6
儲存設定	7
價位游標	8
技術指標	9
技術指標參數	11
黄金比率	12
黄金比率回調	12
黄金比率預測	12
甘氏扇形線	13
移除黃金比率	14
移除所有黃金比率	
畫線	
趨勢線	
平衡線	15
移除趨勢線	
移除所有趨勢線	
文字格	17
文字格	17
移除文字格	17
移除所有文字格	
區域放大	18
放大/縮小或左移/右移	
圖像	
顏色設定	
新增圖表	23
同步	24

### 簡介

E-FX 即市圖表提供一個共 11 種不同的圖表時段可溶入於 22 種不同的貨幣, 使您能在一個簡便的操作模式下觀看圖表。圖表更提供多種不同的技術指標工具,包括常用的技術指標、黃金比率、自繪趨勢線及價位游標等等,不能盡錄。此外,用戶亦可同時開啟多個圖表,助您同一時間觀看多個不同貨幣,或觀看同一種貨幣而不同時段的圖表。



#### 功能包括:

- 貨幣代號/時段選擇
- 圖表種類
- 儲存設定
- 價位游標
- 技術指標
- 技術指標參數
- 黃金比率
- 畫線
- 文字格
- 區域放大
- 圖像
- 顏色喜好
- 新視窗
- 同步



## 代號選擇

在圖表上方的第一個下拉式清單框是一個代號選擇功能,可提供多達 22 種貨幣以供選擇。只須於清單內選擇所需觀看的圖表代號便可。



### 時段選擇

8種日內圖時段包括一分鐘、五分鐘、十五分鐘、十五分鐘、三十分鐘、一小時、兩小時 及四小時。其他時段更包括日線圖、週線圖及月線圖。如需選擇時段,只須於清單內選 擇所需之時段便可。



備注: 日線圖顯示當日的開、高、低及收四個價位;週線圖以每個星期的第一個交易日(如星期一)為開市價,及最後一個交易日(如星期五)為收市價計算;月線圖則以每個月第一個交易日(如1號)為開市價,及最後一個交易日(如31號)為收市價。

### 圖表種類

提供了6種不同的圖型供閣下選擇。包括:

- 乾坤燭圖:以時間法計算聚焦點的乾坤燭圖,提供獨有的聚焦點、聚焦量及活躍區。
- 陰陽燭圖:傳統的日本陰陽燭圖,顯示每日開市、最高、最低及收市價,還以顏色及幾何圖形表達升市和跌市。
- 棒型圖: 傳統的棒型圖只顯示開市、最高、最低及收市價。
- 線型圖:以每個時段的收市價用線連成,只能顯示每日收市價。
- 聚焦點棒型圖:外形酷似傳統的棒形圖,但加入了以時間法計算的聚焦點。
- 聚焦點線圖:利用以時間法計算的聚焦點繪畫而成,顯示出當日停留時間最長價位的線圖。



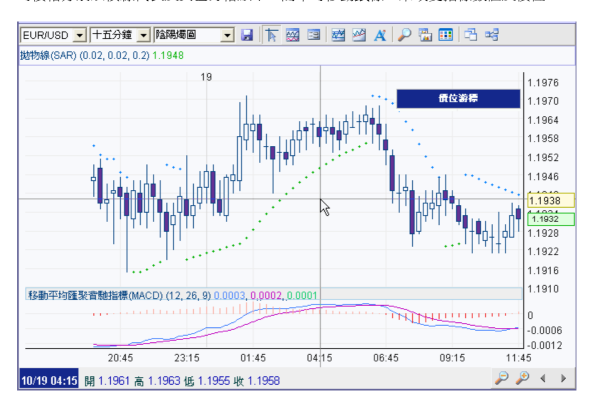
### 儲存設定

「儲存設定」按鈕可儲存閣下建於圖表內之設定,(包括技術分析指標及其參數、圖表類別、時段、畫線及顏色設定等)。按下此按鈕後,閣下的設定將獲得保存,並可於下次登入時自動追溯到是次的儲存設定。請注意,無論你在任何一個圖表上按儲存,我們的資料庫只可儲存最後按「儲存設定」的一套設定。



## 價位游標

當按下「價位游標」按鈕後,系統隨即出現十字游標於圖表上(見下圖)。 鼠標所在位置的價格分別以橫線代表及黃色方格顯示。 閣下可移動鼠標,來改變指標數值及價位。



### 技術指標

當按下「技術指標」功能後,「技術指標」清單便會彈出以供選擇。



「技術指標」清單內的第一組指標爲上層指標,該組指標是以覆蓋形式顯示於圖表上,而且能同時支援兩種指標。閣下只須於清單上的技術指標點擊一下,被選定的技術指標隨即顯示於圖表上,而技術指標的分析數據分別顯示於圖表左上角位置。如要移除指標,只須把技術指標旁的剔號擊除便可。

「技術指標」清單內的第二組指標為中層指標,該組指標主要是顯示於圖表下層,可同時支援三種指標。閣下只須清單上的技術指標點擊一下,被選定的技術指標隨即顯示於圖表,而技術指標的分析數據分別顯示於該指標的左上角位置。如要移除指標,只須把技術指標旁的剔號擊除便可。

最後一組是設定技術指標的計算方法。傳統上,所有技術指標均以收市價計算,分析結果未能全面化。有見及此,我們除了以收市價作技術分析計算外,更提供多一種的計算方法——聚焦點。閣下可利用此計算方法與傳統的收市價計算方法作一個對比。

#### 上層技術分析工具:

簡單移動平均線 (SMA) 平滑移動平均線 (EMA) 保力加通道 (BOL) 抛物線 (SAR) Keltner 通道

#### 下層技術分析工具:

相對強弱指數 (RSI-SMA) 相對強弱指數 (RSI-EMA) 隨機指數 (STC) 動力指標 (MTM) 移動平均值背馳指標 (MACD) 聚焦量 (MC) 動向指數 (DMI) 威廉指標 變動速度指標 (ROC) 波動率 (VOLA)

## 技術指標參數

「技術指標參數」功能可設定或更改各技術指標的參數。按一下「技術指標參數」按鈕, 「喜好」視窗便會彈出(見下圖)。

「喜好」視窗內的第一個下拉式清單框顯示所有在圖表上已選擇的技術指標,閣下可在該清單中,挑選欲更改參數的指標項目,然後在下方數值 1 至 5 內,設定需更改的參數,再按「套用」。新的參數隨即生效。如要關閉視窗,只須按右上角的「X」按鈕或在「取消」按鈕上擊一下便可。

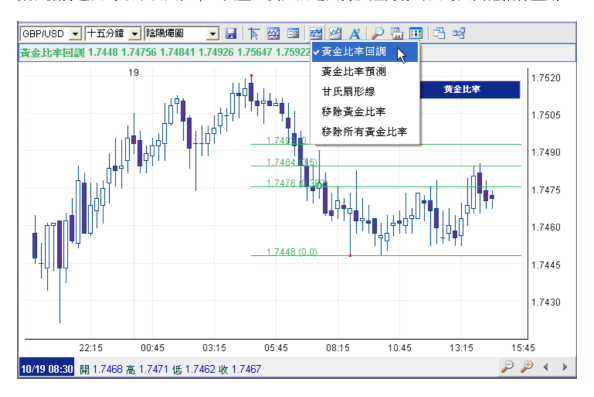


### 黄金比率

「黃金比率」功能是利用黃金比率數字來繪製支持線及阻力線以供圖表分析之用。在市場上,0.382、0.500、0.618、1.00及1.618等黃金比率數字(或稱為神奇數字)是最被廣泛用來確立支持及阻力位的一組數據。以下是我們提供的三種黃金比率分析工具:

#### 黄金比率回調

黄金比率回調是利用兩點來確立支持及阻力位。首先,在圖中的高/低位點擊一下作爲黃金比率回調之第一點擊處,再於圖中的低/高位點擊一下作第二點擊處。隨著鼠標的移動,綠色橫線顯示的 0.00、0.382、0.500、0.618、1.00 及 1.618 等黃金比率之倍數和數據也同時顯示於圖表中。黃金比例回調之支持及阻力線可同時與其他指標並用。



#### 黄金比率預測

黄金比率預測是以黃金比率數字配合波浪理論,來計算出預期的升、跌幅度。一般使用方法是在高/低/高位置或低/高/低位置各點擊一下(共三點)。當三點被確立後,網頁頁面即時會以紫色橫線,顯示 0.618、 1.0 及 1.618 黃金比率數字之倍數和數據,支持及阻力位亦同時顯示出來。黃金比率預測可同時與其他指標並用。



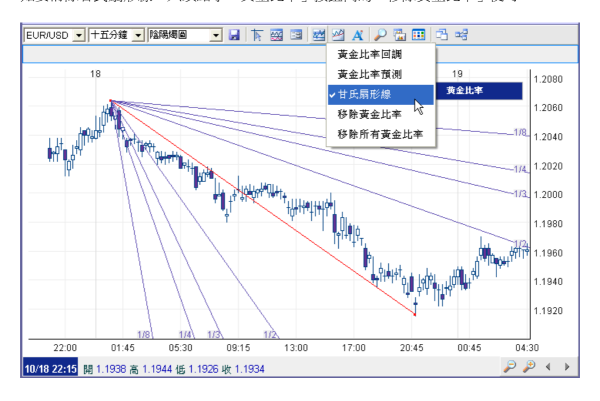
如要清除黃金比率,只須點擊「黃金比率」按鈕內的「移除黃金比率」便可。

備注:黃金分割支持及阻力位的數據亦同時於圖表的左上方以綠色及紫色顯示。

### 甘氏扇形線

甘氏角度是以重要的高/低位或低/高位繪畫而成。要繪畫甘氏扇形線,首先須在高/低點擊一下,紅色的主軸線(45度)和共8條輔助軸線即被拉出,然後在選定的低/高點再擊一下,網頁頁面便出現甘氏扇形線。

如要清除甘氏扇形線,只須點擊「黃金比率」按鈕內的「移除黃金比率」便可。



## 移除黃金比率

如要清除前一條黃金比率,只須在「黃金比率」內按「移除黃金比率」便可。

## 移除所有黃金比率

如要清除圖表上所有黃金比率,只須在「黃金比率」內按「移除所有黃金比率」便可。

### 畫線

「畫線」功能是用來繪製趨勢線及平衡線等,功能包括:

#### 趨勢線

無論在圖表的任何位置均可繪畫趨勢線。這功能的好處是能繪製出個人的趨勢線,對於確立支持和阻力位有一定的幫助。

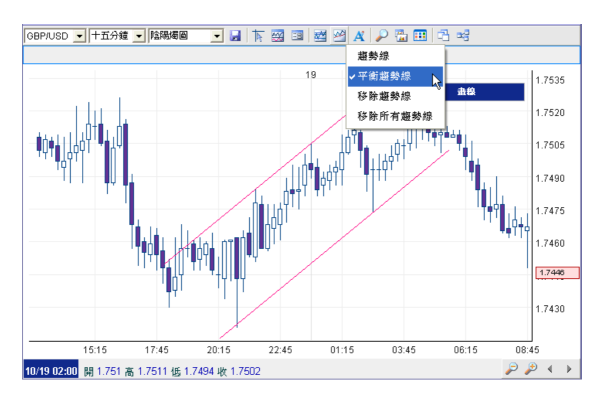
若要使用此功能,首先在繪畫趨勢線開始的位置按一下,黑色線即被拉出,也跟隨鼠標而移動。當選定終點位置後再單擊一下,固定的紅色趨勢線便會劃出。



#### 平衡線

平衡線的功效與畫趨勢線相約,能繪製出價格通道、支持及阻力位,對於分析走勢有一定的幫助。

繪畫平衡線時,首先須繪畫一條單線,當單線確立並轉爲紅色後,一條與紅色線相同的 綠色平行線隨即出現,此時,閣下可隨意搬動此線,在選定的位置按一下,綠色線會變 爲紅色,平行線即繪畫完成。



### 移除趨勢線

如要清除前一條畫線,只須在「畫線」內按「移除趨勢線」便可。

### 移除所有趨勢線

如要清除圖表上所有畫線,只須在「畫線」內按「移除所有趨勢線」便可。

## 文字格

「文字格」功能可供閣下在圖表上建立任何文字訊息。

#### 文字格

選取「文字格」按鈕內的「文字格」,然後在需要加上文字的地方擊一下,文字框隨即出現於圖表上,在文字框內輸入任何文字,最後按鍵盤上的「輸入」鍵,所輸入的文字便會以藍色顯示於圖中。



#### 移除文字格

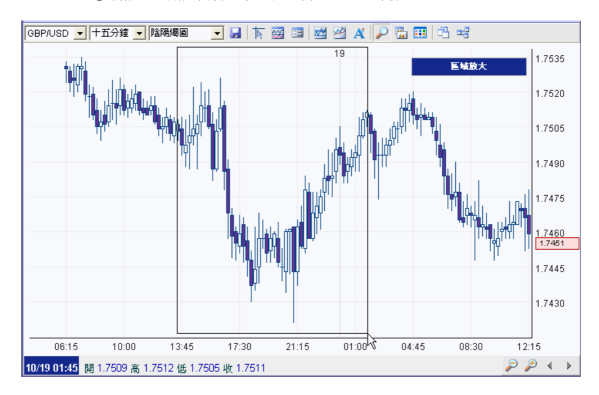
若要清除前一個文字格,只須選擇「文字格」按鈕內的「移除文字格」便可。

#### 移除所有文字格

若要清除圖表上所有文字格,只須選擇「移除所有文字格」便可。

### 區域放大

「區域放大」功能可供用戶自行選取圖表上需要放大的部份。



若要放大圖表指定部份,只須選擇此功能,於圖表上需要放大的範圍畫上一個長方形。 畫長方形時,先在圖表上單擊一下成爲方形的左上方;然後用滑鼠移至選擇的範圍再單擊一下,系統隨即自動將長方形內的部份放大。

#### 放大/縮小或左移/右移



放大/縮小按鈕位於圖表右下方位置的首兩個按鈕爲「放大/縮小」圖表功能。左邊的爲縮小功能,每按一次,圖表中燭的數量相應地增加;而右邊的爲放大功能,每按一次,圖表中燭的數量便會相應地減少。

當要調教「放大/縮小」的參數時,只需按位於工具按鈕列的「技術指標參數」按鈕,「喜好」視窗便會彈出。選擇「放大/縮小」後,輸入「放大/縮小」之距離數值,再按「套用」便可。(數值1代表當每次轉換圖表時所顯示燭之多少;數據2代表當每次按「放大/縮小」鍵時之多少。)

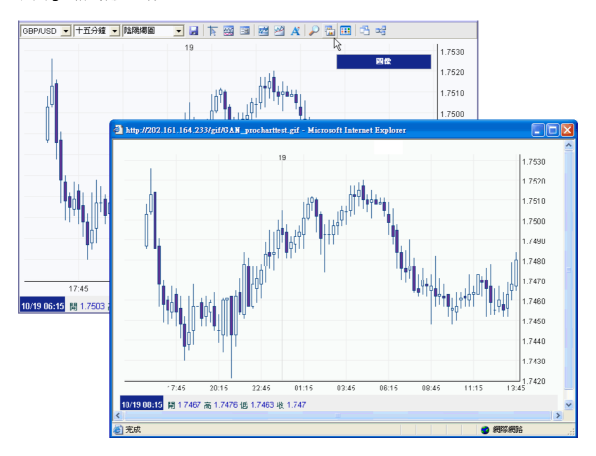


位於圖表右下方位置的後兩個按鈕爲「左移/右移」圖表功能。左邊爲向左移功能,每按一次,可把圖表日期向前移動;而右邊的爲向右移功能,每按一次,可把圖表日期向後 移動。

當要調教「左移/右移」的參數時,只需按位於工具按鈕列的「技術指標參數」按鈕,「喜好」視窗便會彈出。選擇選擇「左移/右移」後,輸入移動之距離數值,再按「套用」便可。(數值 1 代表當每次按「左移/右移」鍵時之距離。)

## 圖像

「圖像」可將已附加技術指標、趨勢線及文字格的圖表一併複製於另一視窗上,從而印製出 gif 格式化的圖像。

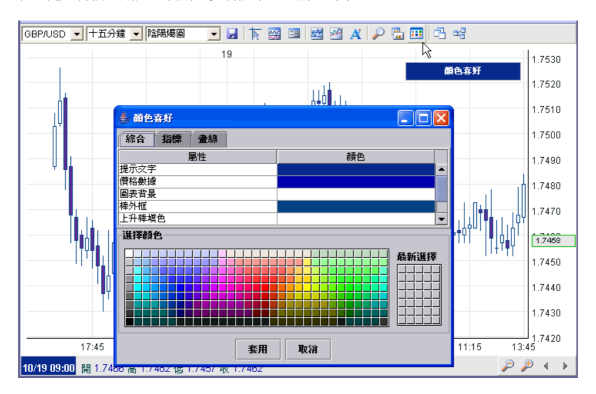


### 顏色設定

「顏色設定」可供用戶選擇及更改個人喜好之圖表外觀。提供自訂的項目包括燭身的顏 色、圖表背景、技術指標、趨勢線、價格顯示等等。

當按下「顏色設定」按鈕後,新的顏色格視窗隨即彈出。提供選擇的項目分爲一般、技術指標及畫線工具。如要更改各項目的顏色,只須按該行,然後在顏色格內選擇顏色。

在確定選擇前,用戶可利用預覽功能來確認所選的顏色。



如用戶不需儲存新設定,只須按「取消」按鈕便可。當所有更改完成後,按「套用」按鈕,然後關閉「顏色設定」視窗便可。

注:按工具列上的「儲存設定」,便能把所有已變更的顏色設定儲存起來,所有設定將於下次登入時生效。.



## 新增圖表

「新增圖表」能供用戶同時新增多個圖表。而新增圖表的顏色會與主圖的顏色相同。



## 同步

「同步」功能可操控圖表與圖表之間的聯繫。當圖表的「同步」功能按下,無論任何一個圖表轉換爲其他貨幣,開啓了「同步」功能的圖表也隨即轉換爲該貨幣。

